

创造论与进化论之间惊人的相似之处

分享信仰的一大危险在于容易跑题。在深入探讨真正重要的深层问题之前，先明确彼此的共识领域会很有帮助。

我是一位名副其实的创造论者——热爱**圣经**、相信六日灭亡、教导全球洪水论的创造论者。我相信人类是按照**上帝**的形象独特创造的。创世记前 11 章的内容？没错，我认为它是真实存在的，而且是一流的历史。不仅如此，我还用科学来佐证我的信仰。地质学、生物学、天文学——它们都与希伯来文的记载相吻合。

现在，这一切或许并不让你感到惊讶。毕竟，**创造论**和信仰**圣经**是密不可分的。但你听我说，当我与进化论者——甚至是无神论者——交谈时，我竟然能在很多方面点头表示赞同。不，我指的不是天气，也不是我最喜欢的球队（加油，牛仔队！）的糟糕战绩。我指的是科学。

播放唱片刮擦声。

科学？创造论者和进化论者在科学问题上达成共识？一个相信上帝在六个 24 小时内创造万物的人，怎么可能与一个认为自然过程历经数十亿年才产生我们所看到的一切的人达成共识呢？

其实，这并不像你想象的那么令人惊讶。当我们观察周围的宇宙时，会发现许多令人惊叹的事物值得我们去观察和研究。无论我们的出发点是什么（是上帝的圣言，还是脱离上帝的人类理性），我们所研究的事物本身并不会改变。化石就是化石，碳原子就是碳原子，恒星就是恒星。我们对地球年龄的看法并不会改变这些客观事实。

但这并不意味着我们对如何正确理解这些事实的看法完全一致，我们稍后再讨论这个问题。首先，让我们仔细看看一些令人惊讶的共识领域。

创造论者和进化论者都认同……

我们并非掌握所有答案

如果你们以前听过这种说法，就打断我。“神创论者做不了真正的科学，因为他们从《圣经》出发，而《圣经》是不能改变的。真正的科学意味着我们必须遵循证据，探寻它指向何方。科学不会在开始之前就排除任何答案。”

嗯——不，事实并非如此。

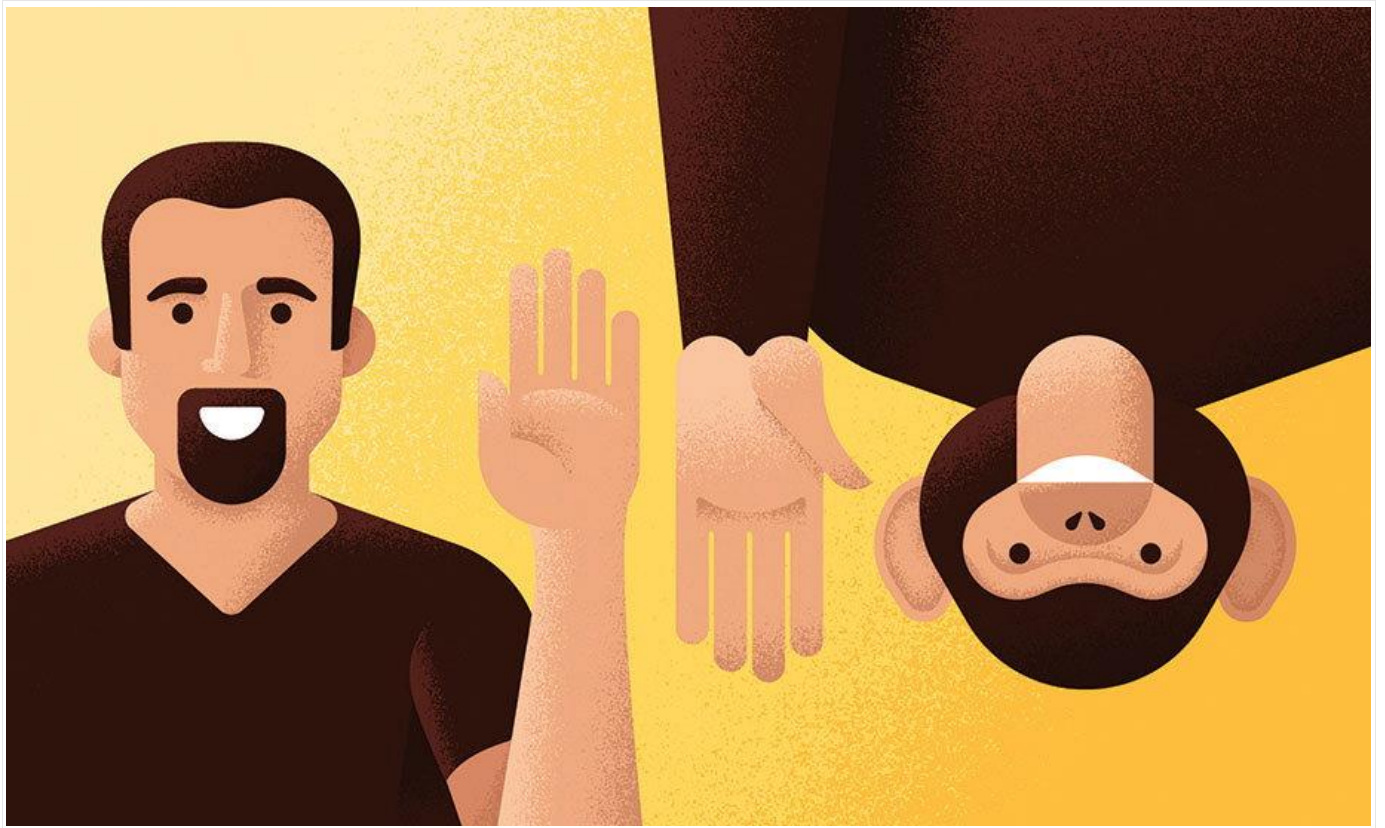
的确，正如所有基督徒都应该相信的那样，圣经是上帝完美的话语。它记录了宇宙的真实历史，这是那位见证万物存在的上帝向我们启示的。（祂是创造者，这更增添了我们的信心。）祂不会说谎，祂拥有完全

的智慧，祂也拥有足够的能力来保守祂的话语（圣经）完好无损地传到我们手中。因此，我们确信，圣经揭示了我们存在的真相。

但圣经里没有提到一件事：宇宙运行的每一个细节。圣经在谈到科学时确实没错，但科学并非其核心——耶稣才是。上帝告诉我们祂创造了世界，也告诉我们祂用洪水淹没了大地，但关于这一切是*如何发生的*，圣经却鲜有详尽的细节。例如，我们很想看到洪水运行机制的详细示意图，但圣经里并没有。我们看到的，就像一张 Instagram 快照。

但有一点可以肯定——这给我们留下了一些重大的未解之谜。上帝在第一周创造的动物长什么样？诺亚方舟是什么样子的？在一个只有六千年历史的宇宙中，遥远的星光是如何到达我们的？就像进化论者一样，我们也想了解希格斯玻色子，找到治疗阿尔茨海默病的方法，并探索轰炸甲虫能教会我们哪些关于无针注射的秘密。

圣经并不会让我们停止思考。事实上，它能激发我们的思维，并给我们留下成千上万个值得探索的问题。



插图作者：本·斯塔福德

创造论者和进化论者都认同……

猿类和人类有很多共同之处

进化论者对类人猿情有独钟。他们认为类人猿是我们“现存最近的祖先”，因为它们与我们有很多相似之处。

我们也喜欢它们，并且认同它们描述的一部分。类人猿之所以被称为“接近”，是因为它们确实与我们智人有很多共同特征。它们有五指的手，包括一个对生拇指。它们的基本身体构造与我们非常接近。它们的大脑有能力通过手语或其他非语言方式学习简单的沟通技巧。甚至它们的 DNA 也与我们细胞中的 DNA 有很多相似之处。

所以，没错，相似之处固然有趣，但差异也同样引人入胜。事实上，黑猩猩、大猩猩等等，都展现了造物主精湛的技艺。而这种创造力恰恰源于它们与我们截然不同。它们并非天生为双足行走而生，但它们却能用指关节行走，优雅地在树间荡来荡去。它们的五根手指如果接在我们的手上会显得滑稽，但对于它们来说，却是攀爬树枝的理想之选。它们的大脑或许不足以让它们进入耶鲁大学，但它们却能出色地计算出如何挖出白蚁。它们的 DNA 赋予了它们在特殊环境中生存所需的特性，但这与上帝赋予人类的能力相比，简直是小巫见大巫——人类是唯一按照祂的形象创造的生物。

为什么猿类与我们如此相似？或许它们提醒我们，真正使我们独一无二的并非外在特征。

为什么猿类和我们如此相似？这是一个很好的问题。你还记得我说过我们并非无所不知吗？这里就是一个很好的例子。我们有一些想法，但我们并不完全了解上帝赋予这些相似之处的全部目的。（所有生物在某种程度上都与人类相似，这让我们更容易与它们共存，并作为上帝的管家照管它们。）或许它们在提醒我们，真正使我们独一无二的，以及使我们最像造物主的，并非外在的特征。

无论如何，猿类确实与人类有相似之处。这一点显而易见。但差异——啊，这些差异——正是这些差异让我们能够用优美的歌声赞美我们睿智的上帝，而大猩猩只会发出咕噜声。

创造论者和进化论者都认同……化石记录是有规律可循的。

有些插图会迷惑你的眼睛，因为它们似乎同时描绘了两种事物。是鸭子还是兔子？是年轻女子还是老妇人？两种形象会根据你的视线焦点而变化。

化石记录中的顺序也是如此。为什么呢？跟我一起深入探讨一下。

化石记录由数十亿动植物遗骸组成，这些遗骸已经石化。它们堆积在世界各地，层层叠叠地覆盖在泥沙和其他沉积物中，最终凝固成岩石。真正有趣的是，这些化石的分布遵循着一定的规律。最底层主要是单细胞微生物，然后是大量的海洋生物，例如海绵、蛤蜊和鱿鱼。再往上，你会发现两栖动物，然后是恐龙，最后是鸟类和大型哺乳动物。（实际情况比这稍微复杂一些，但我们先简单概括一下。）

你可以看着那堆化石，然后认为这些化石层代表着数十亿年来生物从海洋进化到陆地的过程。但如果你换

个角度思考——从诺亚方舟之旅的角度来看待化石，就会发现它呈现出截然不同的面貌。

圣经暗示，洪水之前地球相对稳定，因此化石很少，主要是微生物。洪水带来了剧烈的变化，深渊的泉眼裂开。海洋中的动物很可能最先被掩埋。随着水位上升，陆地上的生物随后也被掩埋。考虑到动物生活在不同的环境中（例如平原和森林），我们可以看出，化石的形成顺序并非取决于时间，而是取决于地点、掩埋顺序以及其他因素。

此外，化石的形成需要特殊的条件。大多数生物死亡后，会被食腐动物和细菌迅速分解。但我们却在地球上发现了数十亿（没错，是数十亿）块化石——种类繁多、令人惊叹的生物化石，琳琅满目。一场持续一年的全球性洪水迅速掩埋了这些生物，解释了其中的原因。

创造论者和进化论者都认同……

地球曾经是一个巨大的大陆。

如果你曾经在地图上看过南美洲东海岸，你可能会注意到它和非洲西海岸看起来很像。它们就像拼图碎片，我们内心深处的强迫症患者想要把它们拼在一起。

你没看错。当我们研究大陆的形状时，会发现一些地方看起来像是原本应该连在一起的。我们还发现了类

似的动植物化石，它们在大陆板块分裂之前就生活在两侧。听起来很有说服力，对吧？

你甚至可以看到分水岭两侧都有类似的岩石和沉积层。例如，同样的砂岩层横跨北美大部分地区、北非，一直延伸到以色列。这可是三大洲，被一片海洋和一片浩瀚的海域隔开！

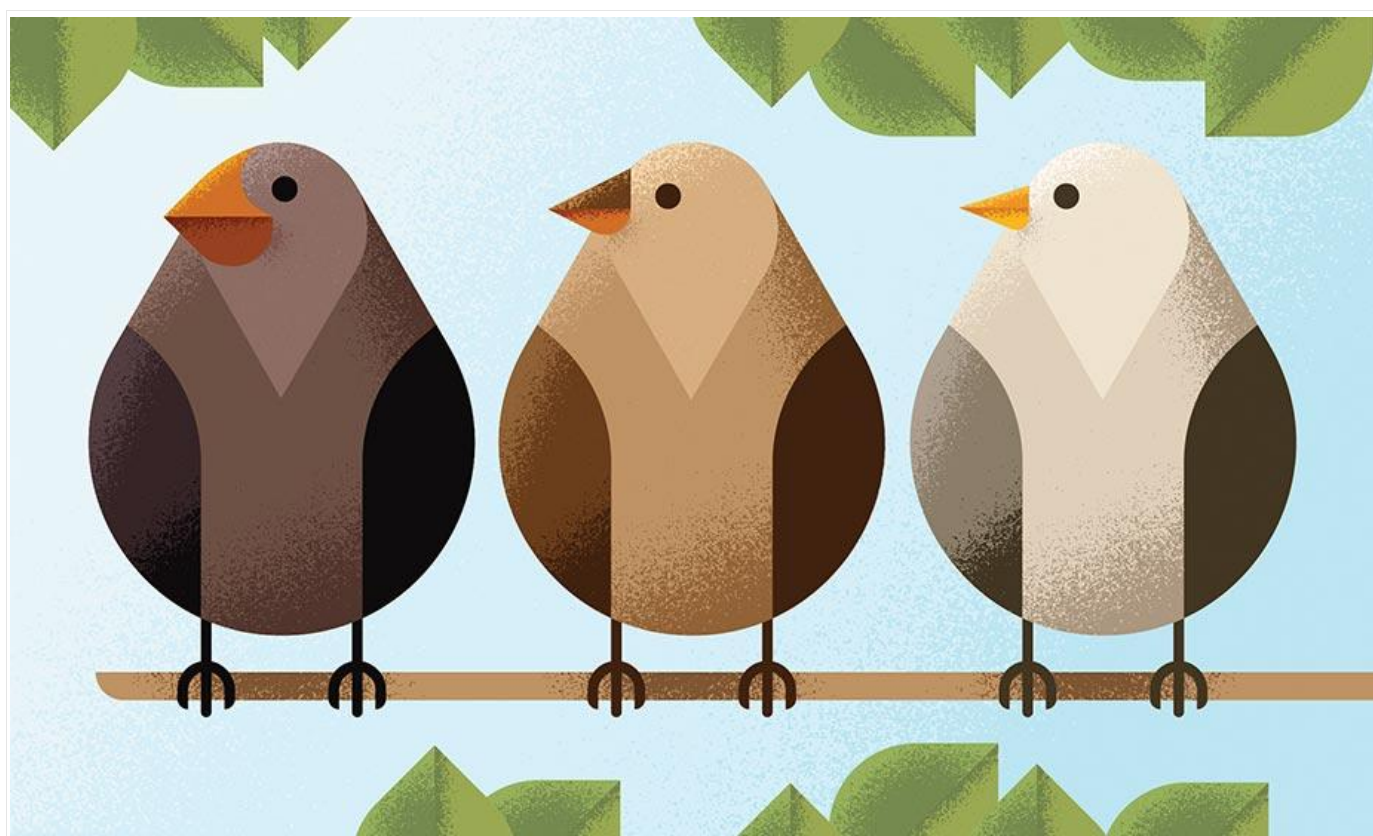
可以说，有相当确凿的证据表明，各大洲曾经连成一片。在这一点上，进化论者和大多数神创论者都认同。

但何时以及如何发生——这两个问题让我们产生了分歧。对于进化论者来说，地球板块的运动可能已经持续了数十亿年，但可以肯定的是，它真正开始于一个名为罗迪尼亚大陆的巨大大陆的分裂。（对此存在不同的观点，但我们暂且采用最常见的观点。）自那时起，板块就不断地分离和碰撞，上演了一场持续数十亿年的地球运动芭蕾。

对创造论者来说，《[创世记](#) [第一章](#)清楚地表明，上帝在创世之初将所有海洋聚集到一处，将陆地聚集到另一处。大多数人由此推断，上帝创造了一块巨大的陆地，但对于这块陆地如何以及何时分裂，却存在一些分歧。不妨回顾一下《[创世记](#) [7:11](#) 和 [8:2](#) 中关于深渊之泉裂开的描述。这条巨大的裂缝引发了大陆板块以惊人的速度“失控”运动。在洪水之下，板块彼

此分离、滑动、碰撞，最终形成了山脉。（事实上，要形成如此巨大的山脉，确实需要如此高的速度。）洪水过后，这场快速的地质运动逐渐平息，大陆板块的运动速度也随之减慢，最终形成了我们今天所见的缓慢运动。

此外，大洪水理论很好地解释了为什么我们能在全球范围内看到类似的沉积层，例如砂岩。数十亿年来，许多局部灾难根本无法将单一沉积层扩散到多个大陆。



插图作者：本·斯塔福德

创造论者和进化论者都认同……
自然选择确实存在

你还记得我说过，神创论者和进化论者在基本事实上达成共识，但在这些事实的意义上却存在分歧吗？嗯，自然选择就是一个体现这种分歧的领域。

那不是达尔文的巅峰之作吗？如果我们认同自然选择，难道就必须认同他说的其他一切吗？远非如此。你看，事实是一回事，对这些事实的解释又是另一回事。而解释的部分，正是问题所在。

动物会随着时间推移而发生变化，但这些基因变化并不等同于进化。自然选择只作用于已存在的基因。

在研究自然界时，进化论者和神创论者都认同动物会随着时间推移而发生变化。例如，有些鸟类的喙很粗，更容易啄开坚硬的种子。如果软种子变得稀少，而硬种子却供不应求（打个比方），那么喙粗的鸟类就更容易找到食物。因此，它们更有可能生存下来并繁育后代。喙粗的鸟类在食物争夺战中“胜出”。

但我们必须在此划清界限。自然选择只作用于已存在的事物，也就是鸟类原本就具有的特征。不同的动物可能拥有嘴唇、下颚或喙，但无论如何增加或减少喙的厚度，都不可能产生嘴唇或下颚。你不可能用原本不存在的材料创造出新的东西。

自然选择经过几代繁衍，可以帮助加拉帕戈斯群岛上的雀类找到最好的食物（这一点我们同意），但无论投入多少时间，都无法将**迅猛龙变成秃鹫**。上帝创造第一批动物时，赋予了它们足够的 DNA 信息，使它们能够变异和调整各种各样的特征——身高、颜色、四肢长度等等。这是因为祂希望它们以丰富多彩的方式“充满”这个世界。

但这些基因变化并不等同于**进化**。你可以随意混合各种基因变化，也得不到达尔文设想的那种从单细胞生物到翱翔天际的鸟类的彻底改变。相反，你只会得到雀类繁衍后代，如此循环往复。这其实并不难理解。

综合起来

进化论者和神创论者之间的鸿沟并非许多人想象的那样巨大。我们都研究宇宙，并且在所收集数据的基本性质上达成共识。我们能够就事物运行的基本规律握手言和。我们都热爱科学。

我们从两个截然不同的出发点来解读其更深远的历史意义。这超越了我们观察事实和进行可重复实验的能力。它依赖于我们对过去无法验证的假设，而这些假设当时无人亲历。

这就是令人担忧的原因。进化论者依赖以人为中心的方法。他们认为，除了自己大脑中的灰色物质之外，

没有更高的权威，也没有更高的信息来源。他们不愿意对照答案检验自己的成果，因为他们根本不相信存在答案。

我们需要依靠宇宙中唯一永恒的绝对真理和理解的来源——我们的造物主。

我不知道你怎么想，但我连自己那容易出错的大脑都记不住水瓶放在哪儿，更别提我们是如何存在的了。我承认自己的局限性，也相信我们生来就应该认识到自身的局限，并依赖宇宙中唯一永恒的、绝对的真理和理解之源——我们的造物主。事实上，我谦逊地认为，以人为中心的方法还有很多不足之处。

还有更好的选择。你看，上帝如此爱我们，以至于祂详细地告诉我们祂做了什么，以及何时做的，至少在关乎我们起源、目的和命运的最重要的事情上是如此。祂希望我们认识祂，并知道祂有一天会进入祂所创造的世界，拯救我们脱离罪恶（[腓立比书 2 章](#)）。如果祂是一位全知全能、无所不在的上帝，并且祂希望我们认识祂，那么我们岂不是更应该信赖祂对历史、宇宙以及万物的启示吗？

是的，所以我每次都会接受他的解释。

读完这篇文章，你心里是否有一些触动？有没有一些新的想法，或者值得你认真思考的问题？或许，你也开始重新思考自己的信仰和人生的方向。

如果你愿意，现在就可以向上帝祷告，打开心门，成为祂的儿女。祷告不需要华丽的言辞，只要一颗真诚的心。你可以这样祷告：

天父上帝，

今天我来到你面前，愿意立定心志，宣告我相信耶稣基督是我的救主，是我生命的主。我愿意离开过去那些不讨你喜悦的生活方式，求你赦免我的过犯。靠着你的恩典，帮助我学习顺服你、爱人如己，活出你所赐的新生命。求圣灵每天引导我、扶持我，使我一生荣耀你的名。奉主耶稣基督的名祷告，阿们。

如果你已经做了这个祷告，愿你知道，你并不孤单。信仰的道路需要陪伴和成长。鼓励你在自己居住的地方，寻找一间合适的教会，与弟兄姐妹一同聚会、学习和成长。

如果你有任何疑问，或在信仰上需要帮助，欢迎随时写信与我们联系。我们愿意倾听，也愿意与你一同前行。